

به نام تنها نگارنده عالم هستي

سوالات تشریحي آیین نامه

برای آشنایی شما عزیزان با قوانین و مقررات راهنمایی و رانندگی متن کتاب به صورت سوالات تشریحي و به صورت روان و آسان و کاربردی تقدیم حضورتان میشود .

آیا حجم کتاب آیین نامه راهنمایی و رانندگی برای شما زیاد است ؟

آیا فرصت کافی برای خواندن کتاب ندارید ؟

آیا فکر قبولی در آیین نامه راهنمایی و رانندگی ذهن شما را مشغول کرده است ؟

از این سوالات که اغلب سوالات مهم هستند برای امتحان آیین نامه راهنمایی و رانندگی استفاده کنید انشاءالله کمک کار خوبی برایتان خواهد بود .

اغلب نمونه سوالات سوالات مهم هستند که گزینش شده اند و قطعا استفاده از این مجموعه درصد قبولی شما را بیشتر خواهد کرد .

شما به راحتی میتوانید در عرض یکی دو ساعت تمام آیین نامه را مرور کنید

پس بسم الله بگویید و شروع کنید .

یادآوری و تقاضا

۱ : برای تهیه این مجموعه ارزشمند ساعتها وقت گذاشته شده است تا مجموعه ای تقدیمتان شود که بیشترین فایده را داشته باشد .

نگارنده از شما عزیزان تمنی دارد که او را از دعای خیر خود محروم نکنید .

۲ : خواهشمندیم با رعایت حق کپی رایت ما را یاری کنید .

کلیه حقوق این فایل متعلق به آی فایل میباشد .

<http://iwwf.ir>

info@iwwf.ir

برایتان بهترینها را آرزومندیم

بسم الله الرحمن الرحيم

س ۱: چگونه می توان مشکلاتی از قبیل آلودگی های زیست محیطی و زیانهای ناشی از تصادفات را به حداقل رسانید ؟

ج: آموزش صحیح رانندگان و ارتقاء آگاهیهای آنان به مقررات و چگونگی استفاده بهینه از وسیله نقلیه و راه .

س ۲: قبل از شروع به رانندگی اطلاع از چه موردی بسیار ضروری است ؟

ج: اطلاع از عملکرد اتومبیل مورد استفاده بسیار ضروریست . آشنایی و تسلط به ابزارهای کنترل شما را به سویی رانندگی مطمئن و سالم هدایت می کند . برای رانندگی ایمن باید به تمامی وسایل هدایت و کنترل اتومبیل خود آشنایی و دسترسی داشته باشد.

س ۳: مواردی که قبل از روشن کردن اتومبیل راننده باید بداند ؟

ج: روش صحیح سوار شدن – باز کردن درب و نشستن اصولی . صندلی را در وضعیت مناسب قرار دادن به نحوی که به تمام ابزارهای کنترل دسترسی داشته باشد . آشنایی کامل با گاز ترمز دستی دنده

س ۴: برای روشن کردن اتومبیل چه اقداماتی باید انجام داد؟

۴-۱: مراحل روشن کردن اتومبیل را به ترتیب بنویسید ؟

ج: ابتدا پدال کلاچ را با پای چپ فشار داده در انتها نگه دارید

دوم : دسته دنده را در حالت دنده خلاص قرار دهید .

سوم : سوییچ اتومبیل را در جهت موافق عقربه ساعت چرخانده و استارت بزنید .

چهارم : همزمان با استارت زدن پدال گاز را با پای راست کمی فشار داده تا اتومبیل روشن شود .

پنجم : پس از روشن شدن موتور اتومبیل سوییچ را رها کنید .

ششم : آمپر و نشان دهنده های وضعیت موتور مانند فشار روغن دور موتور و مقدار بنزین را کنترل نمایید .

۵ : برای روشن کردن اتومبیل اولین اقدام چیست ؟

گرفتن کلاچ با پای چپ

۶: علت تنظیم صندلی ؟

به چه دلایلی صندلی را باید تنظیم نمود ؟

به فرمان تسلط کامل داشته باشید .

به پدال گاز ، ترمز و کلاچ تسلط کامل داشته باشید .

به راحتی بتواند دنده را تعویض کنید .

احساس راحتی و تسلط بر اتومبیل داشته باشید .

میدان دید طبیعی شما تامین گردد .

۷ : چگونه می توان نقاط کور میدان دید را تامین کرد ؟ با چرخاندن سر و کنترل نقاط کور

۸ : بعد از روشن کردن موتور اتومبیل و آماده حرکت بودن به ترتیب چه اقداماتی باید انجام داد ؟

اول: ابتدا کمر بند ایمنی خود را ببندید و مطمئن شوید سرنشینان نیز کمر بند ایمنی را بسته اند .

دوم : ترمز پایی را چند بار با پای راست فشار داده تا از سلامت آن مطمئن شوید .

سوم : در حالی که با پای راست ترمز گرفته اید با پای چپ کلاچ را تا انتها فشار دهید .

چهارم : دسته دنده را در وضعیت دنده يك قرار دهید .

پنجم : ترمز دستی را خلاص کنید .

ششم : از طریق آئینه ها سمت چپ مسیر را کنترل و برای آگاهی سایر رانندگان از ژراغ راهنمایی استفاده نمایید .

هفتم : ترمز را رها نموده و به آرامی پدال گاز را همزمان با رها نمودن تدریجی پدال کلاچ فشار دهید و با رعایت حق تقدم عبور سایر وسایل نقلیه در حال حرکت از پارک خارج شوید .

۹ : اولین اقدام پس از روشن شدن موتور و آماده حرکت بودن چیست ؟

ابتدا کمر بند ایمنی را ببندید و مطمئن شوید سرنشینان نیز کمر بند ایمنی را بسته اند .

۱۰ : چرا باید ترمز پایی را چند بار امتحان کرد ؟

برای اطمینان از سلامت ترمز

۱۱ : کدامیک از وسایل نقلیه نسبت به وسایل دیگر حق تقدم عبور دارد ؟

وسیله نقلیه ای که در حال حرکت است نسبت به وسایل نقلیه متوقفي که در حال حرکت کردن به جلو و عقب و گردش یا دور زدن هستند حق تقدم عبور دارد .

۱۲ : طریقه صحیح و درست ترمز کردن ؟

پاشنه پا را روی کف اتومبیل گذاشته و با **پانجه** پا پدال ترمز را فشار دهید .

۱۳: فرمان را چگونه باید گرفت و به چه دلیل؟

به حالت ساعت ۹ و ربع با دو دست و به جهت اینکه خودرو را راحت تر کنترل و در صورت مواجهه با خطر در اندک زمانی عکس العمل لازم را نشان داد.

۱۴: دور دو فرمانه را توضیح دهید . جواب صفحه ۶ کتاب آیین نامه رانندگی

۱۵: دور زدن چند متری پیچها تقاطع ها سربالایی ها تونل ها پل ها ممنوع است ؟

در فاصله ۱۵۰ متری پیچها تقاطع ها تونل ها و پلها در محل هایی که دید کافی وجود ندارد و در محل هایی که خط ممتد وجود دارد ممنوع است .

۱۶: فرمان را در چه موقع از روش دست به دست استفاده می کنید ؟

برای دور زدن یا پارک بین اتومبیل و یا مواقعی که نیاز است از تمام زاویه چرخش چرخها استفاده کرد

۱۷: رانندگان وسایل نقلیه در چه محل هایی مجاز به پارک هستند ؟ در منتهی الیه سمت راست و محل های مجاز

۱۸: متداول ترین نوع پارک در شهرها چه پارکی است ؟ پارک دوبل

۱۹: در پارک دوبل چه عاملی موجب تسلط راننده می گردد؟

حرکت با سرعت پایین و آهسته

۲۰: در پارک دوبل فاصله مناسب نسبت به خودروی جلویی و جدول کناری چقدر است ؟

یک متر از جلو و ۴۵ سانتی متر از جدول

۲۱: توقف در راه بدون جدول و پارک در سربالایی را توضیح دهید و به چه علت باید اینگونه پارک نمود ؟

در توقف در راه بدون جدول و پارک در سربالایی فرمان را به کدام سمت باید چرخانید ؟ فرمان را به سمت راست در جهت عقربه های ساعت باید چرخاند به نحوی که در صورت حرکت غیر منتظره وسیله نقلیه به سمت حاشیه را یا همان شانه خاکی را کشیده شود و از ورود به سمت سطح سواره رو یا خیابان اصلی ممانعت به عمل آید .

۲۲: توقف در راه دارای جدول کناری و پارک در سربالایی را توضیح دهید و به چه علت باید پارک نمود ؟

در پارک نمودن در راه دارای جدول کناری و در سربالایی فرمان را در چه جهتی باید چرخانید ؟

فرمان را به سمت چپ در جهت خلاف جهت عقربه های ساعت به نحوی که چرخ جلو سمت راست از قسمت عقب با جدول درگیر شوند در این صورت جدول مانع حرکت درامدن وسیله نقلیه می گردد .

۲۳: پارک در راه دارای جدول و پارک در سرازیری فرمان را باید به کدام سمت چرخانید ؟

فرمان را به سمت راست در جهت عقربه های ساعت بچرخانید به نحوی که چرخ جلو سمت راست از قسمت جلو با جدول درگیر شود .

۲۴: مراحل خروج از پارک را توضیح دهید ؟

اول : اتومبیل را خلاص و سپس روشن کنید

دوم با دیدن و کنترل قسمت عقب اتومبیل چنانچه با اتومبیل پشت سر فاصله دارید کمی به عقب بروید تا فاصله مناسب را برای خروج از پارک داشته باشید .

سوم راهنمای سمت چپ را روشن کنید .

چهارم سر را به سمت عقب برگردانده و طرف چپ و عقب را نگاه کنید .

پنجم با رعایت حق تقدم عبور وسایل نقلیه ای که در حرکت هستند با اطمینان کامل از پارک خارج شوید .

۲۵: هوشیاری در رانندگی شامل چه مواردی می شود ؟

مشاهده پیش بینی تمرکز آگاهی عدم حواس پرتی عدم خستگی

۲۶: استعمال دخانیات و خوردن و آشامیدن و استفاده از تلفن همراه در رانندگی چه حکمی دارد ؟

ممنوع است .

۲۷: چه اقداماتی در هنگام رانندگی ممنوع است ؟

استعمال دخانیات . خوردن و آشامیدن . استفاده از تلفن همراه

۲۸: آمادگی در رانندگی شامل چه مواردی می شود توضیح دهید ؟

مشاهده : به جلو و اطراف عابرین و دیگر استفاده کنندگان از راه توجه داشته باشید.

پیش بینیک زمان کافی برای مقابله با خطرهای احتمالی را در نظر بگیرید .

تمرکز: در زمان رانندگی همیشه باید تمرکز حواس داشته تا بتوانید خوب فکر کنید و به موقع تصمیم بگیرید .

آگاهی : از نوع راه و شرایط حاکم آگاهی داشته باشد .

عدم حواس پرتی: در رانندگی نباید حواس شما متوجه چیزهای دیگر باشد .

۲۹: حالات روحی و روانی راننده به چه عواملی بستگی دارد و هر یک را بطور مختصر شرح دهید ؟

تفکر . موقعیت . ادب و نزاکت . دانش قبلی . توضیحات هر یک را به کتاب مراجعه نمایید .

۳۰: چه چیزی در رانندگی تصمیم سریع و مطمئن و عکس العمل به موقع را از راننده سلب

می کند ؟ حواس پرتی

۳۱: چه مواردی در رانندگی می تواند محیط مناسب و امنی را برای شما و دیگران فراهم نماید ؟

۱-۳۱ : رعایت چه مواردی می تواند موجب گردد تا راننده همیشه آمادگی داشته باشد تا با حوادث به طور مناسب روبرو گردد ؟

آمادگی در رانندگی شامل مشاهده پیش بینی آگاهی و عدم حواس پرتی

۳۲: به چه دلیل هنگام رانندگی در شب احتمال مواجهه با خطرات افزایش می یابد ؟

به دلیل محدود شدن دید راننده و خیره شدن به مسیر راه تشخیص فاصله و سرعت سایر وسایل نقلیه مشکل تر است .

۳۳: به چه دلیل رانندگی در روز نسبت به شب از سهولت بیشتری برخوردار است ؟

به جهت وجود میدان دید طبیعی . استفاده از آینه های جانبی. در اختیار داشتن فاصله های قابل رویت و مشاهده سایر استفاده کنندگان از راه .

۳۴: در هنگام رانندگی در شب در فاصله **بیش از ۱۵۰ متر** باید از چه نوری استفاده کرد ؟ نور بالا

۳۵ : در هنگام رانندگی در شب در فاصله **کمتر از ۱۵۰ متر** از چه نوری استفاده نمود ؟

نور پایین

۳۶ : در شب به چه دلیل می توان از هوشیاری راننده مقابل مطلع شد ؟ با چند بار تغییر نور بالا و پایین

۳۷: بی توجهی به علائم و مقررات رانندگی نشانه چیست ؟ عدم توانایی و صلاحیت در رانندگی است .

۳۸ : چرا رانندگی در شرایط غیر عادی مانند یخ بندان و سرما مشکل تر است ؟

کنترل و هدایت و توقف اتومبیل هنگام رانندگی در شرایط مذکور به لحاظ کاهش ضریب اصطکاک چرخها با سطح راه مشکل تر است .

۳۹: هوای گرم چه اثراتی بر راننده دارد ؟

بر آمادگی و واکنش شما در مقابل خطرات تاثیر می گذارد و خونسردی را در حین رانندگی از شما سلب می کند . در چنین شرایطی شما رفتاری متفاوت با دیگران خواهید داشت .

۴۰ : هوای گرم بر کدام قسمت اتومبیل تاثیر می گذارد ؟

باد لاستیک دمای موتور

۴۱: چه عواملی در شرایط رانندگی ایمن و مطلوب در راهها می تواند تاثیر داشته باشد ؟

شرایط راهها به صورت مستقیم و یا غیر مستقیم بر حوادث رانندگی تاثیر می گذارند .

۴۲: **نقص فنی چیست ؟**

هر نوع نقصان یا تغییر در وضعیت ظاهری و فنی وسیله نقلیه که موجب کاهش ضریب ایمنی در رانندگی و یا افزایش بیش از حد مجاز گازهای آلاینده هوا و یا آلودگی بیش از حد مجاز صدا .

۴۳: نقص فنی شامل چه مواردی می شود ؟

عبارت است از نداشتن چراغهای جلو و یا فرمان و میزان نبودن ترمز پایی نداشتن آج لاستیک چرخ نداشتن برف پاک کن در موقع بارندگی و زنجیر چرخ در یخبندان و دود کردن

۴۴: زمانی که در رانندگی متوجه شدید قسمت عقب خودرو به يك سمت می چرخد چه کارهایی را نباید انجام داد ؟

۱ _ گاز دادن ۲ _ از ترمز استفاده کردن ۳ _ از کلاچ استفاده کردن

۴۵ : زمانی که به يك پیچ تند می رسید و جاده خیس و یخبندان است چه اعمالی را راننده نباید انجام بدهد ؟

۱* پیچ را با شتاب دور نزنید . ۲* از ترمز دستی استفاده نکنید . ۳* کلاچ را نگه ندارید .

۴۶: چرا در هوای طوفانی زمانی که راننده از کنار دوچرخه سوار یا موتور سوار عبور می کند باید فاصله مناسبی داشته باشد ؟

چون وزش ناگهانی و شدید باد ممکن است آنها را از مسیر خود منحرف نموده و در مسیر شما قرار دهد .

۴۷: در هوای مه آلود چه اقداماتی باید انجام داد تا سایر رانندگان شما را بهتر ببینند ؟ از نور پایین استفاده کرد و در صورت محدود بودن میدان دید باید از چراغ مه شکن و چراغ های خطر عقب استفاده کرد .

۴۸ : بیشترین تاثیر وزش باد شدید بر کدام خودروهاست ؟

وسيله نقلیه بلند . کاروانها .. موتورسیکلت ها و دوچرخه ها .

۴۹ : سرعت مطمئنه یعنی چه ؟

سرعتی که راننده با توجه به شرایط راه ، آب و هوا ، وضعیت خودرو و اتومبیل اتخاذ تا قادر به پیشگیری از وقوع هر گونه حادثه باشد .

۵۰: در راهها و مناطقی که میزان سرعت به وسیله تابلو یا علائم راهنمایی معین نگردیده سرعت مجاز چگونه است ؟

اول : در شهرها و مناطق مسکونی

الف : شریانی درجه يك :

۱* آزادراهها حداقل ۷۰ و حداکثر ۱۲۰

۲* بزرگراه ۱۰۰ کیلومتر

ب: معابر شریانی درجه ۲ :

*۱ خیابانهای شریان اصلی حداکثر ۶۰ کیلومتر

*۲ خیابانهای شریان فرعی حداکثر ۵۰ کیلومتر

*۳ معابر محلی و میدانها ۳۰ کیلومتر

دوم : حداکثر سرعت مجاز در راههای برون شهری

الف : آزادراهها

*۱ حداکثر میزان سرعت مجاز انواع سواری و وانت بار ۱۲۰ کیلومتر در ساعت .

*۲ حداکثر سرعت مجاز انواع اتوبوس می نی بوس تریلر کامیون و کامیونت ۱۱۰ کیلومتر

*۳ حداقل میزان مجاز کلیه وسایل نقلیه ۷۰ کیلومتر در ساعت .

ب : بزرگراهها ی داری خطوط رفت و برگشت جدا از هم

*۱ حداکثر میزان سرعت مجاز انواع سواری و وانت بار ۱۱۰ کیلومتر

*۲ حداکثر سرعت مجاز انواع اتوبوس مینی بوس تریلر و کامیون و کامیونت ۱۰۰ کیلومتر

ج: جاده های اصلی

حداکثر سرعت مجاز برای انواع وسیله نقلیه در روز ۹۵ کیلومتر و در شب ۸۵

د: جاده های فرعی

روز ۸۵ کیلومتر و در شب ۷۵ کیلومتر

۵۱: مصرف مواد مخدر چه خطراتی برای راننده دارد ؟

بر هوشیاری راننده تاثیر می گذارد و در صورت مواجهه شدن با خطر در حین رانندگی موجب کند شدن واکنش می شود استفاده از این مواد اعتماد به نفس را بطور کاذب افزایش می دهد .

۵۲: خستگی چه مضراتی در رانندگی دارد ؟

تمرکز شما را در رانندگی از بین می برد .

۵۳: چه اعمالی را در ترافیک های سنگین نباید انجام داد ؟

*۱ دیگران را وادار کنید به شما راه بدهد . *۲ بوق بزنید و با بوق زدن حق تقدم عبور بخواهید .

*۳ با چراغ زدن تقاضای حق تقدم کنید .

۵۴: چرخ ها و لاستيك هاي وسيله نقلیه هر چند وقت باید مورد بازدید قرار گیرند .

حداقل يك بار در هفته اگر فشار باد چرخ كافي نباشد بر کیفیت ترمز و هدایت اتومبیل تاثیر می گذارد .

۵۵: حداقل آج لاستيك چقدر است ؟

۱/۶ میلیمتر

۵۶: اقداماتی را که راننده هنگام شنیدن بوی بنزین باید انجام دهند بنویسید ؟

اتومبیل را متوقف کرده و موضوع را بررسی نمایید از کشیدن سیگار خودداری کرده و هرگونه آتش در فضای اطراف را از محل دور نگه دارید .

۵۷: یکی از رایج ترین نوع تصادفات کدام است ؟

تصادف جلو به عقب

۵۸: چرا هنگام رانندگی در هوای بارندگی، برفی، یخی باید از اتومبیل جلویی فاصله بیشتری بگیرید ؟

زیرا سطح جاده لغزیده و به علت عدم اصطکاک و درگیری چرخها با سطح جاده متوقف کردن اتومبیل مشکل تر است و به مسافتي چند برابر جاده خشك نیاز دارد .

۵۹: چه روشهایی برای تخمین مصافت فاصله و سرعت در وضعیت های مختلف آب و هوایی وجود دارد ؟

*۱ روش يك طول اتومبیل که به ازاء هر ۱۵ کیلومتر يك طول اتومبیل *۲ روش دو ثانیه زمان

۶۰: در شرایط آب و هوایی مساعد فاصله شما تا اتومبیل جلویی چقدر است ؟

به ازاء هر ۱۵ کیلومتر يك طول اتومبیل

۶۱: در شرایط اب و هوایی مرطوب فاصله شما با اتومبیل جلویی چند طول اتومبیل است ؟

هر ۱۵ کیلومتر دو طول اتومبیل .

۶۲: در شرایط جاده ماسه و شن فاصله شما با اتومبیل جلویی چند طول اتومبیل است ؟

هر ۱۵ کیلومتر دو طول اتومبیل

۶۳: در جاده برفی فاصله شما با اتومبیل جلویی چند طول اتومبیل است ؟ هر ۱۵ کیلومتر ۳ طول اتومبیل .

۶۴: در جاده یخی و یخبندان فاصله شما با اتومبیل جلویی چند طول اتومبیل است ؟

هر ۱۵ کیلومتر ۶ طول اتومبیل .

۶۵: روش دو ثانیه زمان برای چه استفاده می شود ؟

جهت تخمین مسافت

۶۶: در يك جاده خشك با سرعت ۶۰ كيلومتر در ساعت در حال حرکت هستيد فاصله شما با اتومبيل جلويي چند طول اتومبيل بايد باشد ؟

چون در جاده خشك هر ۱۵ كيلومتر يك طول اتومبيل است پس ۶۰ كيلومتر مي شود ۴ تا ۱۵ كيلومتر و در نتيجه ۴ صحيح است .

۶۷: در يك جاده يخي با سرعت ۴۵ كيلومتر حرکت داريد فاصله شما چقدر بايد باشد ؟

در جاده يخي هر ۱۵ كيلومتر ۶ طول اتومبيل است و چون ۴۵ كيلومتر ۳ تا ۱۵ مي شود در نتيجه عدد ۳ در ۶ ضرب مي شود و عدد ۱۸ صحيح است .

۶۸ : رههاي جلوگیری از تصادف پشت سر کدام است به ترتيب نام ببريد .؟

جواب صفحه ۳۲

۶۹: در چه شرايطي مي توانيد از خطر و برخورد در رانندگي جلوگیری کنید ؟

زمان و مصافت مناسب و ايمن را در حين رانندگي با اتومبيل جلويي و يا ساير استفاده کنندگان از راه حفظ کنید .

۷۰: چطور مي توانيد ساير رانندگان را از تصميمي که گرفته ايد مطلع سازيد

با اشاره دست ، چراغ راهنما و چراغ ترمز .

۷۱: در هنگام رانندگي به ترتيب کدام فرمانها اولويت دارد ؟

۱ * فرمان پليس ۲* چراغ راهنمايي ۳* علائم - تابلوها - خط کشي ها و در شرايط اضطراري از فرامين نپرو هاي انتظامي امدادي

۷۲: سبقت يعني چه ؟

عبارتست از جلو افتادن و يا پيشي گرفتن از اتومبيل ديگري که در همان مسير حرکت مي کند

۷۳ : به چه شکل بايد سبقت گرفت ؟

جواب صفحه ۳۴ کتاب

۷۴: در چه مواردی سبقت گرفتن ممنوع است ؟

سر پيچ هاي تند و سربالايي ها که ميدان دید راننده کم است

۲- از ۵۰ متر مانده به پيچ ها تا ۵۰ متر بعد از آن يا در تقاطع راهها و راه آهن

۳- در مواقعي که روشنايي يا ميدان دید به هر علتی کافي نباشد .

۴- سبقت از وسیله نقلیه ایی که خود در حال سبقت گرفتن است مگر در راهی که به مناسبت وجود سه ردیف خط کشی بریده یا بیشتر از سه ردیف ای عمل مجاز باشد .

۵- برای اتوبوس ها و کامیون ها در معابر شهری

۶- از ۱۰۰ متر مانده به **مدخل تونل ها و پل ها تا انتهای** انها

۷- در نقاطی که با نصب علائم مخصوص سبقت گرفتن ممنوع اعلام شده باشد .

۷۵: نحوه حرکت در راههایی که دارای خط کشی هستند را شرح دهید ؟

جواب صفحه ۳۶ کتاب

۷۵: برای گردش به چپ در راههای خارج از شهر که دو خط عبور رفت و برگشت دارند چگونه باید عمل کرد ؟
جواب صفحه ۳۷ کتاب

۷۶: **حق تقدم عبور یعنی چه ؟**

عبارتست از اولویت حق تقدم عبور وسیله نقلیه ایی زودتر از وسایل نقلیه دیگر و بلعکس

۷۷: **در سه راه حق تقدم با کیست ؟** حق تقدم با وسیله ایی است که مستقیم حرکت می کند .

۷۸: **قوانین حق تقدم عبور صفحه ۳۸ کتاب است .**

۷۹: **در برخورد راه اصلی با راه فرعی حق تقدم عبور با کدام است ؟** با وسیله ایی که در راه اصلی عبور می کند .

۸۰: **راه اصلی با راه فرعی چگونه مشخص می شود ؟**

با تابلو مشخص می شود و یا عرض آن پهن تر است .

۸۱: **در گذرگاه عابر پیاده که چراغ راهنمایی وجود ندارد حق تقدم با کیست ؟**

عابر پیاده

۸۲: **گذرگاه پیاده یعنی چه ؟**

گذرگاهی در تقاطع راهها امتداد پیاده روها سواره روها روگذرها و یا زیر گذرها یا هر محل دیگری از سواره رو که بوسیله خط کشی یا میخ کوبی یا علائم دیگر برای عبور پیادگان اختصاص داده شده است .

۸۳: **در هنگام پارک کردن وسایل نقلیه حق تقدم با کدام وسیله است ؟**

وسیله ای که ضمن دنده عقب مشغول پارک کردن است .

۸۴: **در راههایی که مسیر حرکت وسایل نقلیه به هر علت بسته شده و یا برای عبور از مسیر مجاز کافی نباشد حق تقدم عبور با کیست ؟**

با وسیله ایی که مسیر عبور آنها باز یا سهم عبور بیشتری را دارا هستند .

۸۵: وسایل نقلیه انتظامی و امدادی هنگامیکه برای انجام مأموریت فوری در حرکت هستند در صورت بکار بردن چراغ گردان ویژه علائم خطر یا آژیر تا حدودی که موجب تصادف نشود مجاز به چه کارهایی هستند ؟

*۱ توقف در محل ممنوعه ۲- تجاوز از سرعت مجاز و سبقت از سمت راست وسیله نقلیه ۳- عبور از طرف چپ راه و دور زدن در نقاط ممنوعه ۴- عبور از چراغ قرمز یا رعایت نکردن علائم دیگری است مشروط بر اینکه از سرعت وسایل نقلیه در اینگونه محل ها تا حد امکان کاسته شود .

۸۶: جهت چه کارهایی نباید با چراغ های بزرگ به سایر رانندگان علامت داد ؟

به جای سلام و تعارف – نشان دادن عجله – واگذاری حق تقدم .

۸۷: در چه مواقعی باید از چراغ های فلاشر یا چهار چراغ استفاده نمود ؟

*۱ زمانیکه اتومبیل دچار نقص فنی شده و موجب راه بندان می شود . ۲- زمانیکه در جاده پرتراپیکی حضور دارید و قصد دارید به اتومبیل های پشت سر خود در مورد خطری که در جلوی روز شمار قرار دارد اطلاع دهید .

۸۸: مصرف الکل و مواد مخدر چه مضراتی در رانندگی ایجاد می کند ؟

توانایی شما را در رانندگی ایمن و بی خطر کم می کند . الکل می تواند قدرت هماهنگی شما را کاهش دهد و واکنش های شما را کند تر و در عین حال در تشخیص شما از سرعت اثر می گذارد .

۸۹: خیابان شریان اصلی یعنی چه ؟ راهی است که ارتباط بین خیابانهای جمع و پخش کننده و بزرگراه را برقرار می کند .

۹۰: خیابان شرعی فرعی یعنی چه ؟

راهی است که ارتباط بین خیابانهای محلی و خیابانهای شریانی اصلی را برقرار می کند .

۹۱: معابر محلی یعنی چه ؟

راهی است که ارتباط بین کوچه ها و خیابانهای شریانی فرعی را برقرار می کند .

۹۲ : رانندگی با دنده خلاص موجب بروز چه مشکلاتی می گردد ؟

موجب سرعت گرفتن وسیله نقلیه می شود

هدایت اتومبیل و کنترل ترمز سخت تر می شود .

انتخاب صحیح دنده مشکل شده و به راحتی نمی توانید دنده را در موقعیت دلخواه قرار دهید .

در سرازیری ها به دلیل عدم کنترل ، احتمال واژگونی اتومبیل افزایش می یابد .

۹۳: راننده در چه جاهایی نباید کلاچ را بگیرد ؟

۱ _ در تقاطع ها ۲- به هنگام نزديك شدن به موقعيت هاي خطرناك ۳- در پيچ ها

۹۴: زمانيكه خارج از شهر در حال رانندگي هستيد بايد مراقب چه مواردی باشید ؟

۱ _ وجود حيوانات در جاده ۲- عابر ۳- ماشين الات كشاورزي

۹۵: آزادراهها چگونه از هم جدا مي شوند ؟

ازادراهها معمولا داراي چند خط رفت و برگشت هستند كه بوسيله گاردريل و يا موانع ديگر از هم جدا مي شوند .

۹۶: ورود به آزاد راه ازچه طريقي مي باشد ؟

ورود معمولا توسط يك مسير (رمپ) و يك راست گرد (لوپ) و يك خط کاهش سرعت و يا افزايش سرعت انجام مي پذيرد .

۹۷ : ايستادن در چه محل هايي ممنوع است ؟

۱ _ پياده رواها و گذرگاه عابر پياده ۲- مقابل ورودی خیابانها و جاده ها و كوچه ها يا ورودی و خروجی اتومبيل روي ساختمانها ۳- داخل تقاطع ها ۴- در فاصله ۱۵ متری تقاطع ها ، میدان یا سه راه ها و یا تقاطع راه آهن ۵- در فاصله ۱۵ متری شیرهاي آب منصوب در راهها ۶- در فاصله ۱۵ متری اطراف چراغ هاي راهنمائي و رانندگي و يا محل هايي كه توقف وسايل نقلیه مانع دید علائم راهنمائي و رانندگي بشود و از ابتدا تا انتهاي پيچها ۷- در فاصله ۱۵ متری ورودی و خروجی مراکز آتش نشانی . پلیس . بیمارستانها و فوریت های پزشکی ۸- کنار وسايل نقلیه ای كه خود متوقف است بصورت دوبله .

۹۸: مراحل خروج از آزاد راه و مقررات راهها در صفحه ۷۷ كتاب مهم است .

۹۹: قانون اولیه در رانندگي را بنويسيد ؟

همیشه از سمت راست برانید مگر قصد سبقت داشته باشید .

۱۰۰: ورود عابرین پياده در آزاد راه چگونه است ؟

ورود عابرین پياده و انواع وسايل نقلیه غير مجاز و عبور دادن دام در آزاد راهها و همچنین توقف وسايل نقلیه در خطوط عبور ممنوع است .

۱۰۱: ميخ هاي زرد چشم گربه ابي در كجاها نصب مي شود ؟

بين محل خالي وسط آزاد راه و باند اصلي . غالبا ميخ هاي زرد رنگ جدا كننده در مسير رفت و برگشت جاده ها و در سمت چپ مسير اصلي واقع مي شوند .

وجود ميخ هاي شب رنگ در آزاد راهها به چه دليل است ؟

جهت كمك به رانندگي در هواي تاريك در شرايطي كه دید کافی نباشد جهت تشخيص و اينكه بدانيم در کدام جهت و موقعيت قرار داریم .

۱۰۲ : میخ های قرمز رنگ در آزادراهها در چه مسیرهایی نصب می شوند ؟

در مسیرهای ورودی و خروجی و باندهای کاهش و افزایش سرعت استفاده می شوند .

۱۰۳ : راننده در چه مواردی نباید در شانه آزاد راه توقف کند ؟

۱_ برای تفریح و استراحت ۲- برای سوار کردن افراد کنار جاده ۳ - برای کنترل نقشه

۱۰۴ : راننده در چه زمانهایی باید اتومبیل خود را متوقف نماید ؟

۱_ زمانی که پلیس دستور دهد ۲- زمانی که پلیس مدرسه دستور دهد ۳ - زمانی که پشت چراغ قرمز می ایستید ۴- زمانی که تصادف منجر به جرح یا فوت کرده اید ۵- قبل از رسیدن به تقاطع که فاقد علائم و مأمور راهنمایی است ۶- در تقاطع راه آهن هنگامی که علائم نزدیک شدن قطار را نشان می دهد .

۱۰۵ : در چه مکانهایی نباید با دنده عقب حرکت نمود ؟

۱_ در بزرگراه ها و آزاد راه ها ۲- در معابر عمومی ۳- در معابر اصلی ۴- در خروج از گاراژ یا خیابانهای فرعی به اصلی .

۱۰۶ : علائم راهنمایی به ترتیب اولویت عبارتند از ؟

۱_ فرمان پلیس ۲- چراغ راهنما ۳ - تابلوها و خط کشی ها

۱۰۷ : انواع تابلوهای راهنمایی را نام ببرید ؟

۱_ تابلوهای بازدارنده یا انتظامی « که بیشتر به شکل دایره با نوار حاشیه قرمز رنگ هستند و نوع ممنوعیت را نشان می دهند

۲- تابلوهای هشدار یا خطاری « که بصورت مثلث با نوار حاشیه قرمز رنگ و زمینه سفید رنگ و راس آن به طرف بال و نوع خطر را به ما نشان می دهد »

۳- تابلوهای آگاهی دهنده یا اخباری « تابلوهایی هستند که دارای توصیه های عمومی بوده و در رنگهای سفید . سبز . قهوه ای . زرد و آبی و به شکل های مثلث . دایره . مستطیل و مربع یا پنج ضلعی به تناسب نیاز نصب می شوند و دارای دو نوع می باشند

الف: آگاهی دهنده و دستوری ب : آگاهی دهنده و غیر دستوری

۱۰۸ : رنگ تابلوها در آزاد راه چه رنگی است ؟ آبی

۱۰۹ : رنگ تابلوها در بزرگ راه چگونه است ؟ سبز

۱۱۰ : مفهوم رنگ ها و مفهوم شکل ها در صفحه ۸۸ و ۸۹ کتاب بسیار مهم است

۱۱۱ : خط کشی راه ها بیشتر به چه منظور است ؟

به منظور منظم نمودن حرکت وسایل نقلیه . آگاه ساختن . اخطار و هدایت استفاده کنندگان از راه .

۱۱۲: انواع خط کشی ها را نام ببرید ؟

۱_ خط کشی طولی ۲- خط کشی عرضی

۱۱۳: انواع خطوط طولی را نام ببرید ؟

۱_ خط ممتد ۲- خط ممتد دوبله ۳- خط مقطع یا بریده بریده ۳- خط مقطع و ممتد ترکیبی ۵- خط هاشور ۶- خط زیگزاگ ۷ - خطوط ایستگاههای اتوبوس و تاکسی ۸ - خطوط پارک

جهت شناسایی و آشنایی با انواع خطوط و اشکال آنها به **صفحات ۱۱۶ - ۱۱۷ - ۱۱۸ و ۱۱۹** کتاب مراجعه نمایید .

۱۱۴ : خط طولی ممتد به چه معناست ؟

به معنای آن است که راننده وسایل نقلیه به هیچ وجه نبایستی از روی آن عبور کند . این خطوط معمولاً در حاشیه راه ها و در وسط راه های دو طرفه بکار می رود .

۱۱۵ : خط هاشور به چه معناست ؟

نشان دهنده وجود موانع در راه هاست و به نحوی کشیده می شوند که ترافیک را از کنار موانع عبور دهند .

۱۱۶ : خطوط زیگزاگ به چه معناست ؟

این خطوط به رنگ زرد و به صورت زیگزاگ در حاشیه راه های متصل به پیاده رو کشیده می شود که عبور کردن و ایستادن رود ان ممنوع است .

۱۱۷: انواع خطوط عرضی را نام ببرید ؟

۱_ خطوط مخصوص عابرین پیاده ۲- خط ایست ۳- خط توقف که توضیح هر يك را در صفحات ۱۱۹ - ۱۲۰ کتاب مطالعه نمایید .

۱۱۸: استفاده از دستها توسط مامورین و از سوی رانندگان جهت علامت دادن را در صفحه ۱۲۱ و ۱۲۲ کتاب مطالعه نمایید .

۱۱۹ : چراغ قرمز به چه معناست ؟

برای ایست کامل . باید قبل از خط ایست توقف کامل نمود و تا روشن شدن چراغ سبز منتظر بمانید .

۱۲۰: چراغ زرد به چه معناست ؟

با مشاهده این چراغ رانندگان نباید به تقاطع یا گذرگاه پیاده وارد شوند و در صورت ورود قبلی در تقاطع باید از آن عبور کنند .

۱۲۱: چراغ زرد چشمک زن به چه معناست ؟

از سرعت خود بکاهید و با احتیاط عبور کنید و در صورت ضرورت توقف کنید .

۱۲۲: بروز تصادف شامل چه قصوراتی از ناحیه راننده می باشد ؟

حاصل سهل انگاری . غفلت و قصور از طرف استفاده کنندگان از راه است . تخلف از مقررات . عدم رعایت علایم سطح راهها و همچنین نداشتن مهارت لازم جهت رانندگی .

۱۲۴: گواهینامه رانندگی را بنا به درخواست چه کسی باید ارائه نمود ؟

پلیس ترافیک

۱۲۵: برای رانندگی در راه حداقل پوشش بیمه ایی قانونی مورد نیاز چیست

بیمه شخص ثالث

۱۲۶: برای رانندگی مجاز و قانونی در راهها چه مدارکی نیاز است ؟

کارت شناسایی - گواهینامه رانندگی - بیمه شخص ثالث - برگ معاینه فنی معتبر .

۱۲۷: تابلوهای موسوم به مثلث احتیاط را در هنگام توقف های اضطراری درچه محل هایی قرار می دهند؟

حداقل ۷۰ متری وسیله نقلیه و بر روی سطح جاده ۲- در بزرگراه ها در فاصله ۱۵۰ متری

۱۲۸: موارد افزایش دهنده مصرف سوخت خودرو را بنویسید ؟ صفحه ۱۵۱ کتاب مراجعه شود .

۱۲۹: منابع آلوده کننده هوا کدامست ؟

۱- وسائط نقلیه موتوری ۲- کارخانجات و کارگاه ها و نیروگاه ها ۳- منابع تجاری و خانگی

۱۳۰: منظور از آلودگی ترافیکی چیست ؟

خساراتی که ترافیک .سایل نقلیه به خصوص در شهرها و مناطق شهری بر پیکره محیط زیست و موجودات زنده وارد می سازد .

۱۳۱: آلودگی های ترافیک شامل چند دسته می شوند ؟

چهار دسته

اول : آلودگی هوا « آلودگی هوای ناشی از وسایل نقلیه موتوری سهم زیادی از آلودگی ترافیک شهری را تشکیل می دهد »

دوم شنیداری

سوم: دیداری

چهارم : موانع

۱۳۲: به دنبال يك کاميون بزرگ در حال حرکت هستيد . کاميون به تقاطع رسیده و علامت مي دهد که به سمت راست گردش کند . ولي در عين حال به سمت چپ متمایل مي شود . چکار بايد انجام داد ؟

کاملاً فاصله را در پشت سر او حفظ کرده و فضا را براي گردش او آزاد مي گذارد .

۱۳۳: چرا سبقت گرفتن از کاميون طويل « کشنده و يدک » خطرناک تر از سبقت گرفتن از يك اتومبيل معمولي است ؟

کاميونها نسبت به اتومبيل ها کشنده تر هستند و براي سبقت از آنها به مسافت و زمان بيشتري نياز است .

۱۳۴: آمادگي در رانندگي شامل چه مواردی مي شود ؟

مشاهده – پيش بيني – تمرکز – آگاهي – عدم حواس پرتي

۱۳۵: حالت روي و وضعيت شما در رانندگي به چه عواملی بستگي دارد ؟

تفکر – موقعيت – دانش قبلي – ادب – نزاکت

۱۳۶: بي توجهي به علائم و مقررات رانندگي نشانه چيست ؟

عدم توانايي و صلاحيت در رانندگي است .

۱۳۷: صحيح ترين روش ترمز کردن ؟

ابتدا به ارامي ترمز کرده سپس پدال ترمز را بيشتتر فشار دهيد .

۱۳۸: بر روي يك راه لغزنده قسمت عقب اتومبيل شما به سمت راست مي لغزد چکار بايد انجام داد ؟

با دقت فرمان را به سمت راست بچرخانيد « يعني به هرسمت که عقب خودرو چرخيد فرمان نيز بايد به همان سمت چرخانده شود »

۱۳۹: در شرايط يخبندان مسافت توقف ممکن است چند برابر افزايش يابد ؟

۱۰ برابر

۱۴۰: به هنگام رانندگي در شرايط يخبندان فرمان به راحتی مي چرخد و چرخها به طرفين مي پيچد علت چه مي تواند باشد ؟

چرخ ها اصطحكاك مطلوبی با راه ندارند .

۱۴۱: در هواي بسيار گرم سطح جاده نرم مي باشد بر کدام قسمت اتومبيل مي تواند تاثير بگذارد ؟

هدايت و گردش اتومبيل و ترمز

۱۴۲: چه زماني بايد باد لاستيك ها را كنترل كرد ؟

زمانيكه لاستيك ها سرد باشد .

۱۴۳: سايبدي نامتوازن يا بش از حد لاستيك ار چيست ؟

تنظيم نبودن فرمان . عدم تنظيم چرخها و ترمز ها .

۱۴۴: زماني كه ترمز مي كنيد وسيله نقليه شما به يك طرف مي كشد عمده ترين اشكال چيست ؟

ترمز ها بخوبي كار نمي كنند .

۱۴۵: عامل تصادف با اتومبيل جلويي چيست ؟

عدم توجه كافي به راه و نزديك شدن بيش از حد به اتومبيل جلويي

۱۴۶: شما به دنبال يك وسيله نقليه ديگر بر روي يك جاده خيس رانندي مي كنيد . فاصله زماني بين شما و اتومبيل جلويي چقدر بايد باشد ؟

۴ ثانيه

۱۴۷: جهت رانندي خوب بايد از چه فاصله اي پلاك اتومبيل را بخوانيد ؟

از فاصله ۲۰ متر

۱۴۸: چه عملي مي تواند ميزان خطر ناشي از آسيب ديدگي كردن را در موقع تصادف كم كند ؟

وجود پشتي مناسب پشت سر و تنظيم شده .

۱۴۹: در پشت سر يك دوچرخه سوار در حال رانندي هستيد قصد داريد به سمت راست گردش كنيد چكار مي كنيد ؟

در پشت سر وي به حركت ادامه مي دهيد تا اينكه دوچرخه سوار از محل تقاطع مورد نظر شما رد شود .

۱۵۰: کدام مورد است كه به هنگام سبقت گرفتن از آنها بايد فضاي بيشتري را براي وسيله نقليه در نظر بگيريد ؟

موتورسيكلت و دوچرخه

۱۵۱: چرا به هنگام وزش باد در حال سبقت گرفتن از موتور سوار بايد فاصله بيشتري را رعايت نمود ؟

ممکن است موتورسوار در اثر وزش باد منحرف شود .

۱۵۲: چه مواقعي بايد بيش از حد مراقب موتورسيكلت سوارها و دوچرخه سوارها باشيد ؟

در محل تقاطع

۱۵۳: رنگ قرمز در مفهوم رنگ ها به چه معناست ؟

منع کننده و بازدارنده

۱۵۴: رنگ آبی به چه معناست ؟

راهنمای خدمات – حرکات مجاز – علائم اخباری و راهنمای مسیر در آزادراهها

۱۵۵: رنگ سبز به چه معنی است ؟

حرکات مجاز- راهنمای مسیر در بزرگ راه ها و اماکن مذهبی

۱۵۶: مفهوم رنگ زرد چیست ؟

هشدارهای عمومی و هشدار برای انجام عملیات ساختمانی و یا تعمیر و نگهداری

۱۵۷: رنگ نارنجی به چه معناست ؟

راهنما برای مناطق اداری و آموزشی و خدماتی

۱۵۸: رنگ قهوه ایی به چه معناست ؟

راهنما برای مناطق تفریحی و فرهنگی و گردشگری

به امید موفقیت شما عزیزان در امتحان رانندگی و در تمام مراحل زندگی

اللهم عجل لولیک الفرج

کپی برداری از این مطالب در وب سایت ها و وبلاگها و هر گونه تکثیر و توزیع از آن شایسته نیست و خواهشمندیم با رعایت حق کپی رایت ما را یاری کنید .